

关于 2016 年基本科研业务费自由探索类项目立项结果公示通知

经个人申请，学院组织专家电子评审，2016 年度基本科研业务费自由探索类项目立项结果清单如下：

序号	项目名称	负责人	研究周期
1	基于视觉仿生的无人机环境感知关键技术研究	孙伟	2016.1-2017.12
2	基于等离子鞘套影响实时预估的自适应通信方法	杨敏	2016.1-2017.12
3	基于 X 射线脉冲星的卫星星座定向参数测定方法研究	张华	2016.1-2017.12
4	非亚波长人工周期结构的等效均质模型	刘艳	2016.1-2017.12
5	图像显著性检测与多模态图像检索算法研究	孟繁杰	2016.1-2017.12
6	多径传播环境下信号二维波达方向快速估计	王光敏	2016.1-2017.12
7	基于可分离压缩感知的 SAR 成像	沈方芳	2016.1-2017.12
8	“空间物理环境实验室”采集监控系统研究	何晓川	2016.1-2017.12

特此公示。公示期三天，公示期间，如有异议，请于办公室联系。

请以上负责人将“2016 自由探索类项目资助清单”表格完善，于 2016 年 3 月 7 日上午 10:00 前将电子版发送至邮箱 wangxiaowen@xidian.edu.cn，同时递交一份最终的签字后的纸质申请书。

空间科学与技术学院

2016 年 3 月 4 日